

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

**Darunavir-d9 ([[(1S,2R)-3-[[[(4-Aminophenyl)sulfonyl](2-methylpropyl-d9)amino]-2-hydroxy-1-(phenyl-methyl)propyl]carabamic Acid (3R,3aS,6aR)-Hexahydrofuro[2,3-b]-furan-3-yl Ester, TMC-114-d9, UIC-94017-d9), CAS [[1133378-37-6]]1
USB-D1078-05**

Artikelname	Darunavir-d9 ([[(1S,2R)-3-[[[(4-Aminophenyl)sulfonyl](2-methylpropyl-d9)amino]-2-hydroxy-1-(phenyl-methyl)propyl]carabamic Acid (3R,3aS,6aR)-Hexahydrofuro[2,3-b]-furan-3-yl Ester, TMC-114-d9, UIC-94017-d9), CAS [[1133378-37-6]]1
Artikelnummer	USB-D1078-05
Hersteller Artikelnummer	D1078-05
Alternativnummer	USB-D1078-05-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Second generation HIV-1-protease inhibitor, structurally similar to amprenavir. Antiviral. Melting Point: 74C (dec) Storage and Stability: May be stored at RT for short-term only. Long-term storage is recommended at -20C. For maximum recovery of prod...
Formulierung	White Amorphous Solid
CAS Nummer	[1133378-37-6]